Index of Claims							

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/666,017

GAIGNET ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Art Unit

Benjamin Kurtz

1723

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal

Restricted

Interference

0 Objected

Claim									-		
1 V	Claim Date	Cla	im	Date		Claim		D	ate		
1 V	Final Original S-A	Final	Original			Final					
Signature Sign			51			10)1				士
4 104 5 105 6 105 7 57 8 108 9 58 10 107 59 109 11 60 12 62 13 64 14 64 15 65 16 65 17 67 18 68 19 69 20 70 21 72 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 13 4 74 75 125 75 125 26 76 77 127 28	2		52								工
5 6 105 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 109 109 100 111	3					10)3				
6				\bot	 					_	-
10					4-1-1-1				_	\dashv	
8 108 9 100 110 60 111 61 12 62 133 63 144 64 155 65 166 66 177 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 130 33 131 34 132 22 77 77 127 28 78 79 129 30 80 31 131 32 82 33 83 33 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 1 - 1 - 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>├-├- }</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>+</td>				1 1 - 1 - 1				├- ├- }	-	-	+
9		- - - 		 	+ + + - 1			 	_	+	-
10				 	 			 		\dashv	+
11				+++	+ + + +					_	\dashv
12										Ħ	\neg
13											\top
15			63			11	13				
16											
17								$\sqcup \sqcup$		_	
18					++++					\dashv	+
19				 	1-1-1			+++		\dashv	
To To To To To To To To				 				╂— ┤	-	\vdash	
21 71 72 121 122 123 124 123 124 123 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133		- 		 	++++			1 1	-+-	-	+
22 1 72 122 123 124 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 126 127 128 128 127 128 128 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 145				++	++++			┨═╌┼	\dashv	\vdash	_
23 / 74 123 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 129 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +</td> <td></td> <td></td> <td>1 1 1</td> <td>\dashv</td> <td>\vdash</td> <td>\top</td>				 	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +			1 1 1	\dashv	\vdash	\top
24 124 25 75 26 76 27 126 77 127 28 78 29 129 30 80 81 130 81 131 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 44 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 148 49 99				 		12	23	1-1-1			
25 75 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 141 140 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146											
27 28 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 137 136 137 138 138 138 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 147 147 147 147 148 149 149 149 149	25										
28 78 128 29 30 80 129 30 81 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 86 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149						1:	26			Ш	
29 79 129 30 81 130 31 81 131 32 83 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 44 94 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149								 		\sqcup	4
30	28					1:	28	+++		\sqcup	+
31 32 33 33 33 33 34 35 36 35 36 36 36 36 36 36 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 39 39 38 38 39 39 38 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>++++</td><td></td><td></td><td></td><td>+</td><td></td><td>┝</td><td>-</td></td<>				++++				+		┝	-
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149				 		11.	30	+	-	\vdash	
33 83 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 141 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 148 148 149		- 		 	+++					\vdash	+
34 84 35 85 36 136 37 86 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 148 49 148				++++	 			+	_		
35 85 36 136 37 88 38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 93 44 93 44 94 45 96 46 97 48 98 49 148 49 149		 		 	+++			111			\top
36 37 86 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 147 148 148 148 148 149<						1:	35	111			\neg
38 88 138 39 90 139 40 91 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			86			1:	36				
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	37										
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						1:	38	1-1-1	_ _	Ш	\perp
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\bot		1	39		_ _	-	-
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	40		90					 - 		$\vdash \vdash$	+
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				+				+	-	\vdash	-
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	42	 	92	 	++-	1	43		-	\vdash	+
45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		- - - - - -	94	++++	+++			+++	-		+
46 96 47 97 48 98 49 148 49 99	45		95	 	1-1-1	1	45	++		-	\neg
47 97 147 48 98 148 49 99 149	46	 	96	 - 					1	\Box	\top
48 98 148 49 99 149	47		97			1	47				
49 99 149 149	48		98			1	48			П	
-	49		99			1	49			\sqcup	\perp
	50		100		لـلـلـلـ	1	50			Ш	